Index of Claims



Application No.

10/613,869

Examiner

Derek S. Boles

Applicant(s)

SCHLECHT ET AL.

Art Unit

3749

o

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Appeal Α

Objected

CI	aim				Da	te				CI	aim			Dat	е			CI	aim			Da	ite
Final	Original	6/24/04								Final	Original							Final	Original				
	1	$\sqrt{}$									51								101		Ш		\perp
	2	1									52								102		Ш		_
	3	V									53					\bot	- :::::		103				1
	4	0				<u>L</u>					54				Ш	\perp			104				1
	5			\perp							55								105	_			4
	6			_		\perp	\perp		_		56		1_1			\perp			106		Ш		1
	7		, .			ļ.,			_		57	$oxed{oxed}$	11		\sqcup	\rightarrow			107			_ -	4
	8		.		\perp			_ _	_		58		1-1		\sqcup	\rightarrow			108	_			4
	9	\sqcup	4	_		-	<u> </u>		4	<u> </u>	59		\sqcup		\sqcup		_		109		\square	-	4
	10		_	_		4	<u> </u>	_	_		60	\vdash	\vdash		\vdash	\rightarrow	_		110	_	\vdash		4
	11		_	_	\perp	-	\vdash	<u> </u>	4	<u> </u>	61	-	+	+	\vdash	\dashv	_		111		$\vdash \dashv$	+	4
	12				-	+-	\vdash		-		62	\vdash	+		\vdash	\dashv	-		112	+	$\vdash \vdash$	-	+
	13				+	+	<u> </u>		-		63		++		\vdash	\dashv			113				+
ļ	14		4	_					4		64		+		\vdash		-		114 115		\vdash	+	+
	15	H	\dashv	-		+	\vdash		-		65 66		+		\vdash	+			116	+	\vdash		+
<u> </u>	16 17		-	+	+	+	\vdash		-	├─	67		┿┵		\vdash		-	-	117		\vdash	-	+
	18	Н	\dashv	\dashv			┼		-	-	68		+		╁┷┼		-	-	118	+	\vdash		+
	19		-	\dashv	+	+	-		-	\vdash	69		++	-	\vdash		-	-	119		\vdash	-	+
	20	\vdash	\dashv	-		+	╁╌		-	 	70	\vdash	+		 -				120	+	┼╌┤		+
<u> </u>	21	\vdash	\dashv	-+	+	╅	+		-		71	-	++		\vdash	+	-		121				+
	22		-+	\dashv	+	+-	-		-	_	72		+	+	\vdash	\dashv			122		+	\dashv	+
	23		\dashv	\dashv		+	-	-	-	<u> </u>	73	\vdash	++				-	-	123	_	\vdash		7
	24		\dashv	\dashv		+-			-		'74		++		 	\dashv	-		124	+		_	+
	25		\dashv	\dashv	+	╁	+-		-		75		+	_	\vdash				125		H	_	+
	26		\dashv	+	-	+	\vdash	-	-		76		++	_					126	_			†
	27			\top	+	+			1		77		\Box		H	11			127			\top	1
	28		十	┪	_			-	7		78		1 1						128				1
	29		\neg	1	_	1		_			79		$\top \top$			1	_		129	_			1
	30		\neg	Ť	\top	1					80		\Box						130				T
	31		寸						1		81		П						131		П		T
	32		\neg			1			7::::		82								132				T
	33		7								83		1 1						133				\Box
	34										84								134				
	35				T	T					85								135				
	36										86		$\perp \perp$						136		Ш		1
	37		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\perp							87						_		137				\downarrow
	38		\Box	\Box				$\Box \Box$	_		88	LL.					_		138			\perp	\downarrow
	39		\Box				\Box		_		89		\perp				_		139		Ш		1
	40								_		90		\sqcup			\perp	_		140		Ш		4
	41								_		91		Ш		$\sqcup \bot$	$\perp \downarrow$			141				4
	42								_		92		$\perp \perp$		\sqcup		_		142	_	Ц		4
	43					\perp	\sqcup		_		93		$\perp \perp$			_ _			143	\perp	Щ		4
	44		Щ.	_	\perp	1			_		94	igsqcut	$\perp \perp$			\bot	_		144	_	Ш	\perp	4
	45	Ш	\perp		_	\perp			_	L	95		$\bot \bot$		$\perp \perp$		_		145	Щ.	Ш	_	4
	46			\perp	\perp	\perp	Ш		_	<u> </u>	96	$\sqcup \bot$	11		\sqcup	\dashv	_		146				4
	47		- 1	1	- 1	1			10.00	i .	97		1 1	- 1	1 1		10.000		1/17		ı í	- 1	- 1

97 98

99

100

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	CI	Date									
102											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149				ldash	_			ļ	ļ	ļ	\Box
106		103		<u> </u>	ļ				<u> </u>	_	
106		104		_				_	\vdash		
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		<u> </u>	<u> </u>		-	_		-	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		<u> </u>					_		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	_					-	<u> </u>	-	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	_					\vdash	\vdash		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110				_	-	-	-		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111						<u> </u>			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113							Ι		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		<u> </u>						_	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		L					<u>_</u>		Ш
124		118	L	_					ļ		Ш
124		119		L							_
124		120		_				_	ļ		
124		121			<u> </u>			_	ļ	<u> </u>	\dashv
124		122			<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	\dashv
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		<u> </u>			<u> </u>	├			-
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_	\vdash	H			_	\vdash		-
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125			-		\vdash	\vdash	-	-	\dashv
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127						-	-	\vdash	\dashv
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128							 	-	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	_								\Box
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130								_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134						_	L		Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		_	<u> </u>			_			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		H	_		ļ	<u> </u>	_	_	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>	<u> </u>				\vdash	H	<u> </u>	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash		
141 142 143 144 145 146 147 148		1/10		\vdash	\vdash		-		\vdash		
142 143 144 145 146 147 148		140			-		H		-	ļ	
143 144 145 146 147 148 149			-	\vdash				 	\vdash	-	
144				-		_		\vdash	\vdash	_	\vdash
145				т	<u> </u>		Г	 		 	H
146										Г	
147 148 149		146									
148 149		147									
		148									
150											
		150		L		<u> </u>	L_			L	

47

48 49

50